

BOLIX GMP



Vonkajšia akrylátová stierka

VLASTNOSTI PRODUKTU:

- pripravená na použitie
- jednoduché nanášanie a brúsenie
- umožňuje získať hladký povrch

URČENIE:

Vonkajšia akrylátová stierka BOLIX GMP je určená na vyhladzovanie výstužnej vrstvy vonkajšieho zatepľovacieho systému ETICS na báze polystyrénových dosiek EPS. Umožňuje zhotoviť hladký povrch pred nanosením metallickej farby BOLIX Metallic Point.

PRÍPRAVA PODKLADU:

Výstužná vrstva v zatepľovacích systémoch ETICS musí byť zhotovená v súlade s platným Technologickým predpisom pre zatepľovanie BOLIX č. IB/01/2001

PRÍPRAVA PRODUKTU:

Balenie obsahuje produkt pripravený na použitie. Priamo pred použitím je potrebné celý obsah balenia premiešať, kým nedosiahnete homogénnu konzistenciu. Hmotu nemiešajte príliš energicky ani príliš dlho, mohlo by dôjsť k neželanému prevzdušneniu hmoty. V prípade potreby môžete stierku zriediť menším množstvom vody – max. 250ml na 25kg produktu.

POUŽITIE:

Stierku nanášajte rovnomerne, v tenkej vrstve, pomocou hladidla z nehrdzavejúcej ocele a nechajte zaschnúť na približne 20 minút v optimálnych podmienkach. Ak je potrebné odstrániť nerovnosti, vytvrdnutú plochu stierky jemne prebrúste brúsny papier so zrnitosťou 100 – 120 mm. Prebrúsený povrch omietnite metličkou, následne vlhkom handričkou. Druhú vrstvu stierky nanášajte rovnako a nechajte ju úplne vyschnúť. Pred nanášaním metallickej farby BOLIX Metallic Point je potrebné zhotovenú vrstvu napenetrovať penetračným prípravkom BOLIX N.

Upozornenie!

Stierka nesmie byť použitá ako záverečná povrchová vrstva a najneskôr do 7 dní od jej zhotovenia je potrebné naniesť metallicкую farbu BOLIX Metallic Point.

RELIZAČNÉ POKYNY A RADY:

- Stierku môže nanášať iba kvalifikovaný a skúsený zhotoviteľ.
- Celková hrúbka vrstvy BOLIX GMP nesmie prekročiť 0,8 mm. Hrúbšie vrstvy môžu spôsobiť zmrašťovanie a praskliny.
- Stierku nanášajte na plochy oddelené takzvanými bosážnymi profilmi alebo inými deliacimi (dilatačnými) lištami s maximálnymi rozmermi poľa 1,2 x 1,2 m. Tento postup podmieňuje správnu a estetickú aplikáciu maliarskeho náteru.
- Pred prístupom k prácam je potrebné všetky prvky a plochy, ktoré nie sú určené na aplikáciu stierky, dostatočne ochrániť.
- Nízka teplota, zvýšená vlhkosť, nedostatočné prúdenie vzduchu predlžuje dobu schnutia stierky.
- Po skončení prác je potrebné otvorené balenie dôkladne uzavrieť a jeho obsah spotrebovať v čo najkratšom čase.
- Po skončení prác náradie a ruky umyte pod tečúcou vodou.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:

Zabráňte styku s pokožkou a očami. Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. Počas strojovej aplikácie používajte osobné ochranné prostriedky BOZP. Nevdychujte aerosóly. Práce vykonávajte bez prítomnosti nepovolovaných osôb.

POTREBNÉ NÁRADIE:

- Miešadlo alebo nízkootáčková vrtáčka (400÷500 ot./min) s košíkovým alebo lopatkovým nástavcom
- hladidlo z nehrdzavejúcej ocele
- murárska lyžica
- brúsny papier so zrnitosťou 100 – 120
- metlička s jemným vlasom
- handra

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Uvedené technické parametre sa vzťahujú na optimálne podmienky, t.j. teplotu +23 (±2)°C a relatívnu vlhkosť vzduchu 50 (±5)%. V iných podmienkach sa uvedené parametre môžu zmeniť.

Teplota okolia a podkladu pri nanášaní a schnutí stierky:
od +5°C do +25°C

Relatívna vlhkosť vzduchu počas nanášania a schnutia stierky:
do 80%

Objemová hustota:
cca 1,70 kg/dm³

Farba:
biela

Celková hrúbka vrstvy:
Max. 0,8 mm

Celková doba schnutia po nanosení 2. vrstvy:
cca 24h

Balenie:
vedro: 25kg

Počet balení na paletu a netto hmotnosť produktu:
40 / cca 760 kg

Doba použiteľnosti:
12 mesiacov – Dátum uvedený na obale

BOLIX GMP

Vonkajšia akrylátová stierka

ORIENTAČNÁ SPOTREBA:

0,8 – 1,2 kg/m²

Spotreba závisí od rovnosti a štruktúry podkladu a od hrúbky nanesej stierky. Pre presné stanovenie spotreby výrobku odporúčame uskutočniť test na danom podklade.

SKLADOVANIE:

Skladujte v nepoškodenom tesnom obale pri teplote od + 5 °C do + 25 °C. Chráňte pred mrazom a prehriatím. Výrobok skladujte mimo dosahu detí

ZLOŽENIE:

Polymérové disperzie, prírodné plnivá a modifikátory.

BOLIX S.A. BOLIX S.A. garantuje požadovanú kvalitu výrobku, ale nemá vplyv na druh a spôsob jeho použitia. BOLIX nenesie zodpovednosť za prácu projektanta a zhotoviteľa. Všetky uvedené informácie boli poskytnuté v dobrej viere na základe najnovších poznatkov a technologických postupov. Nenahradzujú však profesionálnu prípravu projektanta a zhotoviteľa a nezbavujú ich povinnosti dodržiavať stavebné postupy a BOZP. V prípade pochybností je nutné vykonať príslušné skúšky alebo kontaktovať Oddelenie technickej podpory BOLIX. Tento technický list nahrádza všetky doteraz platné vydania.